

Svenska namn på våra jordlöpararter (Coleoptera: Carabidae)

HÅKAN LJUNGBERG

Ljungberg, H.: Svenska namn på våra jordlöpararter (Coleoptera: Carabidae). [Swedish names for the Swedish ground beetle species (Coleoptera: Carabidae).] - Ent. Tidskr. 120 (4): 185-195. Lund, Sweden 1999. ISSN 0013-886x.

A list of suggested Swedish names for the ground beetles (Coleoptera: Carabidae) naturally occurring in Sweden is given. Vernacular names may facilitate communication between entomologists on one hand and laymen, media and government agencies on the other hand. This is becoming increasingly important as insects receive more attention in nature conservation and biodiversity studies.

H. Ljungberg, Kvartärgeologiska avd., Lunds Universitet, Tornav. 13, 223 63 Lund, Sverige.

Inledning

Entomologer är ett konservativt släkte. Har man alltsedan tioårsåldern vant sig vid att använda latinska namn på sina favoritdjur, har man svårt att förstå varför dessa namn skall utgöra ett sådant oöverstigligt hinder för förståelsen hos många människor. De latinska namnen är ju både vackra, melodiska och (oftast) rätt korta och lättstava- de. Icke desto mindre är latinet en stötesten för många, och det är oändligt mycket lättare att väcka intresse för ett djur om det finns ett svenskt namn att tillgå. I takt med att insekterna nu röner allt större intresse i naturvårdsarbetet växer behovet av bra svenska namn på arterna. När då inga vedertagna namn finns för det stora flertalet arter är frestelsen stor, för den som skriver en populär artikel eller en inventeringsrapport, att hitta på egna namn. Detta leder lätt till att en förvirrande och vildvuxen namnflora uppstår, där en och samma art kan gå under flera olika namn, eller där samma namn används om flera olika arter.

Ett annat problem med att endast vissa arter (ofta antingen de sällsynta/rödlistade eller de vanligaste och mest iögonfallande) begåvas med svenska namn, är risken att dessa namn konstrueras på ett sådant sätt att det blir svårt att på ett konsekvent och harmoniskt sätt namnge de övri-

ga arterna i familjen. Man har så att säga redan från början målat in sig i ett hörn, och tvingas hänga på allt längre och mer krystade prefix för att finna namn åt de resterande arterna. Jag tycker därför det är viktigt att den som författar svenska namn tar ett helhetsgrepp på en hel familj (eller någon annan naturligt avgränsad enhet), och inte "plockar russinen ur kakan".

Om bakgrunden till denna lista

Jordlöparna är, efter kortvingarna och vivlarna, vår tredje största skalbaggsfamilj, med i runda tal 360 svenska arter (Lundberg 1995). Många av arterna är stora och iögonfallande, och jordlöparna är med all rätt en populär grupp bland amatör-entomologer. Tillgången på modern bestämningslitteratur är mycket god: den utmärkta jordlöpardelen i Svensk Insektfauna (Lindroth 1961) finns fortfarande att köpa, och dessutom har både adulter och larver behandlats i serien Fauna Entomologica Scandinavica (Lindroth 1985, 1986; Luff 1993). Tack vare suveräna faunistiska arbeten av Carl H. Lindroth är också den grundläggande kännedomen om våra jordlöparens utbredning och levnadssätt god (Lindroth 1945, 1949),

och framför allt i Centraleuropa har familjen sedan länge varit föremål för ekologiska studier (se t.ex. Thiele 1977). Även i naturvårdssammanhang är jordlöparna en viktig grupp. De spelar en framträdande roll i faunan vid stränder av rinnande vatten (Berglund m.fl. 1997), i myrar (Jonsell 1995) och inte minst i jordbrukslandskapet, där såväl betes- och slåtterhävdade strandängar (Ljungberg 1994, 1995) som torra, sandiga naturbetesmarker (Ljungberg 1999) är klassiska jordlöparmarker. Totalt står 67 av våra jordlöpararter upptagna i den svenska rödlistan för evertebrater (Ehnström m.fl. 1993), en siffra som kommer att stiga med ytterligare något tiotal i och med den nära förestående revideringen av rödlistan (Ehnström, pers. komm.). Faktum är att det var just rödlistan som på allvar väckte mitt eget intresse för trivialnamnsättning. Denna publikation innehöll nämligen svenska namn på några av våra jordlöpare, och flera av dessa slog mig som rätt märkliga konstruktioner. Ett exempel är "svarthornad sammetslöpare" (*Chlaenius nigricornis*). Visst är "sammetslöpare" ett bra namn på arterna i släktet *Chlaenius*, vars täta kroppsbe håring ger dem ett karakteristiskt sammetskimmer; men artepitetet "svarthornad" däremot är blott en ordagrann översättning av ett latinskt namn som i sig är fullständigt missvisande. Förutom att en icke-entomolog knappast kan förväntas känna till att "horn" i detta sammanhang syftar på antennerna, hör *C. nigricornis* till den minoritet av släktets svenska arter som *inte* har enfärgat svarta antenner. Dessutom kände jag att en så pass vacker art (se omslagsbilden) förtjänade ett mer målande och, om man så vill, mer poetiskt namn än en trist beskrivning av antennfärgen. Ett annat exempel ur rödlistan är "blåhuvad mosslöpare" (*Lebia cyanocephala*). För det första är skalbaggens färgteckning kontrastrik *med undantag* av huvudet, som är svart med blott svag metallglans (det är täckvingarna som är knallblå), för det andra har arten ingen anknytning till vare sig mossar eller mossor, och för det tredje är konstruktionen rent språkligt dubiös (det borde rimligen heta blåhövdad i stället för blåhuvad). Jag låter det räcka med dessa två exempel, och hoppas att läsaren håller med mig om att ett samlat grepp var av nöden.

Om principerna för namnsättningen

Den filosofi som legat till grund för de svenska namnen i denna artikel har utformats och diskuterats i samarbete med Mattias Forshage, som förbereder en liknande artikel om de svenska bladhorningarna. Vår grundläggande samstämmighet till trots så går det nog att finna exempel på små skillnader i filosofi och preferenser i våra respektive namnval, och det är naturligtvis inget fel i det. Mattias' imponerande arbete (som kommer i nästa nummer av Entomologisk Tidskrift) innehåller etymologiska och historiska härledningar av både svenska och latinska namn och kontrasterar härvidlag mot min egen mer lättsinniga och "historielösa" approach, där jag helt sonika bortsett helt från tidigare givna namn, om jag inte funnit dem vara tillräckligt bra. Eftersom jordlöparna är en så pass mycket artrikare grupp än bladhorningarna ger jag inte heller några detaljerade förklaringar av mina namnförslag, detta för att undvika att denna artikel sväller ut över alla anständighetens gränser. Min strävan har varit att hitta språkliga konstruktioner som även för lekmannen anknyter på ett målande sätt till någon egenskap hos djuret: form, färg, födoval, habitatval eller liknande, något som förhoppningsvis skall göra flertalet av mina förslag lätta att förstå. Namnen får gärna vara slående eller "klatschiga" — det underlättar bara för minnet. Roger Pettersson myntade exempelvis namnet "kramplöpare" för *Broscus cephalotes*, och den som någon gång har sett en *Broscus* gå i försvarsställning, glömmer inte det namnet. Däremot bör namnen inte oavsiktligt väcka munterhet, varför jag har undvikit konstruktioner i stil med "blåsvart brunbagge" (Ehnström m.fl. 1993). För *Ocys quinquestriatus* (som förmodas leva i anslutning till gnagarbon i husmurar) valde jag således enligt försiktighetsprincipen namnet "murlöpare" framför det alternativa "muslöpare"; detta för att undvika olyckliga associationer till bl.a. datorvärlden. Sist men inte minst — för att svenska namn skall ha någon praktisk användbarhet får de ej vara alltför tungvrickande, och jag har genomgående strävat efter att hålla namnen så korta som möjligt. Namn som "aspladskaftdvärgmal" eller "strandmalörtgallvecklare" ger förvisso mycket information om arternas ekologi och systematis-

ka tillhörighet, men den som försöker säga dem fort tio gånger torde bli varse deras fonetiska brister.

Roger Pettersson (1989) gav svenska namn på alla skalbaggsfamiljer, och föreslog också att familjenamnets sista led ingår i släkt- och artnamnen. På det sättet får de flesta svenska jordlöpare namn som slutar med "-löpare". Släktnamnen får sedan ytterligare ett led; så att *Bembidion* får heta "strandlöpare", *Agonum* "kärrlöpare" o.s.v., och artnamnen bildas sedan genom att ytterligare led läggs till: *Bembidion fellmani* blir "jokkstrandlöpare" (efter habitatvalet), *B. lunatum* blir "månstrandlöpare" (efter det latinska namnet, som syftar på färgteckningen), o.s.v. Detta system är bra och logiskt, men kan i vissa fall, särskilt inom de större släktena, leda till långa och otypliga eller på annat sätt olyckliga konstruktioner. Jag har hållit mig till detta system där det har passat, men har å andra sidan inte tvekat att avvika där det har känts påkallat. Beträffande släktnamnen så finns ju undantag redan sedan gammalt, t.ex. den välkända bombarderbagen (*Brachinus crepitans*). Jag har inte heller tvekat att göra ytterligare avsteg från denna princip: t.ex. har jag gett släktet *Dyschirius* namnet "grävare" i stället för det otypligare "grävlöpare". Dessutom har det i vissa fall känts motiverat att skilja ut vissa arter ur ett släkte; så har jag t.ex. givit namnet "snabblöpare" åt de *Bembidion*-arter som inte med bästa vilja kan karakteriseras som strandlevande (t.ex. den utpräglat xerofila *B. nigricorne*). Har man givit namnet "svartlöpare" åt släktet *Pterostichus*, så vill man på samma sätt gärna skilja ut de vackert metallfärgade, dagaktiva arterna under namnet "sollöpare". Denna indelning råkar av en händelse sammanfalla med undersläktet *Poecilus*, som redan idag ges släktstatus i viss centraleuropeisk litteratur. Att den mattsvarta *P. punctulatus* då hamnar bland sollöparna gör mig däremot inget, eftersom den är utpräglat värmekrävande och enligt vissa uppgifter rentav heliofil. Ett annat exempel är *Dromius*, där det bland de trädlevande arterna ("trädlöpare") finns en grupp av arter som även de klättrar i vegetationen, men i högvuxna gräs och halvgräs snarare än i träd ("gräslöpare"). Det gör inte heller något om de svenska "släktena" skär tvärs över de systema-

tiska enheterna. När släktet *Elaphrus* fått namnet "groplöpare" (efter täckvingarnas karaktäristiska skulptur) känns det naturligt att ge den närbesläktade *Blethisa multipunctata* namnet "stor groplöpare". Analogt kallar jag *Perileptus areolatus* "dvärgstrandlöpare" för att betona dess systematiska och ekologiska samhörighet med släktet *Bembidion*.

I de fall artpitetet varit tillräckligt unikt och målande, har jag ofta förkortat namnet genom att helt enkelt utesluta släktnamnet. På så sätt kallar jag *Pterostichus aterrimus* "lacklöpare", i stället för det klumpigare "lacksvartlöpare". Det hindrar ju inte att den är en svartlöpare, på samma sätt som svarthättan (*Sylvia atricapilla*) är en sångare. För de stora och välkända *Carabus*-arterna har jag särskilt vinnlagt mig om att skapa korta och slående namn, genom att ge dem det korta släktledet "-löpare" (*Carabus* är ju dessutom typsläktet för hela familjen Carabidae). Det ofta använda men klumpiga namnet "violett jordlöpare" för *C. violaceus* harmonierar i detta avseende illa med de korta och kärnfulla namnen på våra övriga *Carabus*, varför jag efter viss vanda valt att ersätta det med "purpurlöpare". När ett släkte innehåller mer än en svensk art, har jag valt att inte ge den vanligaste arten samma namn som släktet. Jag vill gärna kunna skriva "släktet *Panagaeus* (korslöpare) innehåller två svenska arter: *P. cruxmajor* (stor korslöpare) och *P. bipustulatus* (mindre korslöpare)", vilket man inte kan göra om man gett någon av arterna det kortare namnet "korslöpare". Jag tror dessutom att det kan leda till förvirring om en arts namn är blott en förkortad version av en annan arts namn.

Om namnlistorna

Listan ges här nedan i två versioner: en i systematisk ordning, och en i alfabetisk ordning efter det svenska namnet. Den sistnämnda listan fungerar som ett register och gör det lätt att hitta den latinska motsvarigheten till ett givet trivialnamn, om behov därav skulle uppstå. Nomenklaturen i den första listan följer senaste "Catalogus" (Lundberg 1995), med tillägget att kollektivarten *Agonum moestum* ersatts av de två arterna *A. duftschmiedi* och *A. afrum*, samt att *A.*

hypocrita har lagts till (se Ljungberg 1996). In-förda arter och arter vilka endast påträffats till-fälligt i landet (t.ex. de talrika arter som endast påträffats i vinddrift) har ej begåvats med svens-ka namn. Om någon av dessa arter i framtiden skulle etablera sig i landet (*Bembidion quadri-pustulatum* verkar vara på god väg, för att näm-na ett exempel) eller behov av annat skäl skulle uppstå, är det ju lätt att göra tillägg till listan. Å andra sidan har jag inkluderat två arter vilka ännu ej påträffats i landet, eftersom de kan för-väntas förekomma även hos oss. Dessa är *Calathus mollis* och *Stenolophus skrimshiranus*. Här-igenom vill jag sätta lite press på de sydsvenska samlarna — inklusive mig själv — att leta fram dessa förmodligen förbisedda arter. Taxa under artnivå har negligerats, med *Carabus problema-ticus* som enda undantag. Denna art är den enda jordlöpare som inom landet representeras av mer än en underart, och jag har inte försummat att ge de tre underarterna varsitt namn.

Under den tid denna lista cirkulerat i en preli-minär, inofficiell version har jag själv och andra använt vissa av namnen i olika publikationer (se t.ex. Ljungberg 1994, 1995). Härvid har olyck-ligtvis även en del namn kommit i tryck, som jag senare bestämt mig för att överge till förmån för andra konstruktioner. Jag ber läsaren om ursäkt för att jag nu på detta sätt synonymiserar mina egna namn. Förhoppningsvis skall publiceran-det av denna förteckning leda till en stabilisering av namnsättningen, åtminstone genom jag själv håller mig i skinnet.

Till sist vill jag gärna understryka att de svenska namnen är tänkta att användas som komplement till de latinska, och än så länge var-ken kan eller bör ersätta dem på något sätt. Vill man använda sig av svenska namn är det enligt min mening lämpligast om varje art först pre-senteras med båda namnen, t.ex. som "spöklö-paren (*Nebria livida*)". Om arten sedan dyker upp fler gånger i samma stycke eller kapitel, kan man naturligtvis skipa det latinska namnet för läsbarhetens skull; men det är irriterande när man även som gammal ärrad coleopterolog tvingas leta igenom långa artlistor i slutet av en bok för att finna ut vilken art som avses med "gulbent kamklobagge" på sidan 150. Kanske kommer vi inom en inte alltför avlägsen framtid

finna namn som "blek göllöpare" lika självklara som "kungsfiskare" eller "sileshår", men dit har vi nog en bit kvar än.

Tack

Följande personer har under olika skeden av arbetet tagit del av mina namnförslag och lämnat synpunkter och förslag till förbättringar: Bengt Andersson, Ny-bro; Sven-Åke Berglund, Uppsala; Mattias Forshage, Huddinge; Ragnar Hall, Lund; Roger Pettersson, Umeå; Hans Silfverberg, Helsingfors; Mikael Sören-son, Lund och Bert Viklund, Johanneshov. Listan har vunnit oerhört mycket på deras medverkan — eventu-ella kvarstående brister tvingas jag dock ensam ta på mig ansvaret för.

Vetenskapliga namn — svenska namn

<i>Leistus rufomarginatus</i> (Duft.)	stor kindlöpare
<i>L. terminatus</i> (Hellwig)	brokig kindlöpare
<i>L. ferrugineus</i> (L.)	roströd kindlöpare
<i>Nebria livida</i> (L.)	spöklöpare
<i>N. rufescens</i> (Ström)	nordlig nattlöpare
<i>N. nivalis</i> (Payk.)	snölöpare
<i>N. brevicollis</i> (Fabr.)	allmän nattlöpare
<i>N. salina</i> (Fairm. & Lab.)	alvarnattlöpare
<i>Pelophila borealis</i> (Payk.)	ävlöpare
<i>Notiophilus aestuans</i> Motsch.	slank ögonlöpare
<i>N. aquaticus</i> (L.)	hedögonlöpare
<i>N. palustris</i> (Duft.)	fuktögonlöpare
<i>N. germinyi</i> Fauvel	kopparögonlöpare
<i>N. rufipes</i> Curtis	skånsk ögonlöpare
<i>N. reitteri</i> Spaeth	granögonlöpare
<i>N. biguttatus</i> (Fabr.)	fläckig ögonlöpare
<i>Loricera pilicornis</i> (Fabr.)	borstlöpare
<i>Calosoma sycophanta</i> (L.)	stor larvmördare
<i>C. inquisitor</i> (L.)	mindre larvmördare
<i>C. maderae</i> (Fabr.)	hedlarvmördare
<i>C. reticulatum</i> (Fabr.)	alvarlarvmördare
<i>Carabus arvensis</i> Herbst	hedlöpare
<i>C. granulatus</i> L.	bronslöpare
<i>C. clathratus</i> L.	nätlöpare
<i>C. cancellatus</i> Illiger	kopparlöpare
<i>C. nemoralis</i> Müller	parklöpare
<i>C. hortensis</i> L.	trädgårdslöpare
<i>C. glabratus</i> Payk.	stållöpare
<i>C. problematicus</i> Herbst	blålöpare
ssp. <i>gallicus</i> Géhin	sydlig blålöpare
ssp. <i>wocke</i> i Born	nordlig blålöpare
ssp. <i>strand</i> i Born	lapsek blålöpare

<i>C. nitens</i> L.	guldlöpare	<i>Trechus secalis</i> (Payk.)	skogsbrunlöpare
<i>C. convexus</i> Fabr.	kullerlöpare	<i>T. rivularis</i> (Gyll.)	mossbrunlöpare
<i>C. intricatus</i> L.	bokskogslöpare	<i>T. rubens</i> (Fabr.)	skuggbrunlöpare
<i>C. violaceus</i> L.	purpurlöpare	<i>T. quadristriatus</i> (Schränk)	ängsbrunlöpare
<i>C. coriaceus</i> L.	läderlöpare	<i>T. obtusus</i> Erichson	bred brunlöpare
		<i>T. micros</i> (Herbst)	sorklöpare
		<i>T. discus</i> (Fabr.)	orangelöpare
<i>Cychrus caraboides</i> (L.)	snäcklöpare		
		<i>Pogonus luridipennis</i> (Germar)	gulvingad saltlöpare
<i>Cicindela sylvatica</i> L.	skogssandjägare	<i>Asaphidion pallipes</i> (Duft.)	stor sidenlöpare
<i>C. hybrida</i> L.	brun sandjägare	<i>A. flavipes</i> (L.)	liten sidenlöpare
<i>C. maritima</i> Latr. & Dej.	strandsandjägare	<i>A. curtum</i> (Heyden)	boksidenlöpare
<i>C. campestris</i> L.	grön sandjägare		
<i>Omophron limbatum</i> (Fabr.)	klotlöpare	<i>Bembidion velox</i> (L.)	sandspegellöpare
		<i>B. lapponicum</i> Zett.	fjällspegellöpare
<i>Blethisa multipunctata</i> (L.)	stor groplöpare	<i>B. argenteolum</i> Ahrens	silverlöpare
		<i>B. litorale</i> (Olivier)	brokig spegellöpare
<i>Diacheila arctica</i> (Gyll.)	myrlöpare	<i>B. nigricorne</i> Gyll.	ljungsnabblöpare
		<i>B. lampros</i> (Herbst)	mässingslöpare
<i>Elaphrus lapponicus</i> Gyll.	källgroplöpare	<i>B. properans</i> (Steph.)	lersnabblöpare
<i>E. uliginosus</i> Fabr.	bred groplöpare	<i>B. obtusus</i> (Aud.-Serv.)	knubbig snabblöpare
<i>E. cupreus</i> Duft.	brongroplöpare	<i>B. bipunctatum</i> (L.)	kopparstrandlöpare
<i>E. riparius</i> (L.)	grön groplöpare	<i>B. ruficollis</i> (Panz.)	gul strandlöpare
		<i>B. pallidipenne</i> (Illiger)	blek strandlöpare
<i>Clivina fossor</i> (L.)	allmän mullvadslöpare	<i>B. tetragrammum</i> Chaud.	vitfläckig strandlöpare
<i>C. collaris</i> (Herbst)	brokig mullvadslöpare	<i>B. fellmani</i> Mann.	jokkstrandlöpare
		<i>B. difficile</i> (Motsch.)	svår strandlöpare
<i>Dyschirius thoracicus</i> (Rossi)	sandgrävare	<i>B. prasinum</i> (Duft.)	klapperstrandlöpare
<i>D. obscurus</i> (Gyll.)	sammetsgrävare	<i>B. hyperboreaorum</i> Munst.	lappstrandlöpare
<i>D. angustatus</i> (Ahrens)	mjälgrävare	<i>B. virens</i> Gyll.	bronsstrandlöpare
<i>D. politus</i> (Dej.)	nipgrävare	<i>B. hasti</i> Sahlb.	fjällstrandlöpare
<i>D. impunctipennis</i> Dawson	dynggrävare	<i>B. mckinleyi</i> Fall	blågrön strandlöpare
<i>D. chalcus</i> Erichson	saltgrävare	<i>B. deletum</i> Aud.-Serv.	grön snabblöpare
<i>D. salinus</i> Schaum	kustgrävare	<i>B. grapii</i> Gyll.	nordlig snabblöpare
<i>D. aeneus</i> (Dej.)	lergrävare	<i>B. yukonum</i> Fall	flytjordslöpare
<i>D. luedersi</i> Wagner	kölgrävare	<i>B. dauricum</i> (Motsch.)	fjällsnabblöpare
<i>D. septentrionum</i> Munster	älvgrävare	<i>B. stephensi</i> Crotch	källsnabblöpare
<i>D. nigricornis</i> Motsch.	mossgrävare	<i>B. lunatum</i> (Duft.)	månstrandlöpare
<i>D. intermedius</i> Putzeys	ågrävare	<i>B. tetracolum</i> Say	fläckstrandlöpare
<i>D. laeviusculus</i> Putzeys	brantgrävare	<i>B. bruxellense</i> Wesmäl	allmän strandlöpare
<i>D. globosus</i> (Herbst)	dvärggrävare	<i>B. petrosus</i> Gebler	älvstrandlöpare
		<i>B. andreae</i> (Fabr.)	havsstrandlöpare
<i>Brachinus crepitans</i> (L.)	bombarderbagge	<i>B. femoratum</i> Sturm	korsstrandlöpare
		<i>B. saxatile</i> Gyll.	stenstrandlöpare
<i>Broscus cephalotes</i> (L.)	kramplöpare	<i>B. dentellum</i> (Thunberg)	skuggstrandlöpare
		<i>B. tinctum</i> Zetterstedt	slamstrandlöpare
<i>Miscodera arctica</i> (Payk.)	björnmosslöpare	<i>B. varium</i> (Olivier)	gyttjestrandlöpare
		<i>B. semipunctatum</i> (Don.)	brokstrandlöpare
<i>Patrobus septentrionis</i> Dej.	nordlig sumplöpare	<i>B. obliquum</i> Sturm	spräcklig strandlöpare
<i>P. australis</i> J. Sahlb.	lövsumplöpare	<i>B. minimum</i> (Fabr.)	saltstrandlöpare
<i>P. assimilis</i> Chaud.	smal sumplöpare	<i>B. azurescens</i> (Dalla Torre)	öststrandlöpare
<i>P. atrorufus</i> (Ström)	brun sumplöpare	<i>B. articulatum</i> (Panz.)	blank strandlöpare
		<i>B. doris</i> (Panz.)	dysterstrandlöpare
<i>Rhysodes sulcatus</i> (Fabr.)	hakbagge	<i>B. schuppelii</i> Dej.	nordstrandlöpare
		<i>B. gilvipes</i> Sturm	fuktstrandlöpare
<i>Perileptus areolatus</i> (Creutzer)	dvärgstrandlöpare	<i>B. fumigatum</i> (Duft.)	marskstrandlöpare
		<i>B. assimile</i> Gyll.	sidenstrandlöpare
<i>Aepus marinus</i> (Ström)	tidvattenlöpare	<i>B. clarkii</i> (Dawson)	gölstrandlöpare
		<i>B. transparens</i> (Gebler)	vasstrandlöpare

<i>B. quadrimaculatum</i> (L.)	fyrfläckig snabblöpare	<i>Platynus obscurus</i> (Herbst)	spenslig skugglöpare
<i>B. humerale</i> Sturm	torvlöpare	<i>P. albipes</i> (Fabr.)	brun skugglöpare
<i>B. biguttatum</i> (Fabr.)	tvåfläckig strandlöpare	<i>P. livens</i> (Gyll.)	alskugglöpare
<i>B. lunulatum</i> (Geoffroy)	dammstrandlöpare	<i>P. mannerheimii</i> (Dej.)	gransumplöpare
<i>B. aeneum</i> Germar	lerstrandlöpare	<i>P. assimilis</i> (Payk.)	lövskugglöpare
<i>B. guttula</i> (Fabr.)	starrstrandlöpare	<i>P. krynickii</i> (Sperk)	sumpskogslöpare
<i>B. mannerheimi</i> Sahlb.	lövsnabblöpare	<i>P. longiventris</i> Mann.	urskogslöpare
<i>Ocys quinquestriatus</i> (Gyll.)	murlöpare	<i>Agonum micans</i> Nicolai	ävelöpare
<i>Porotachys bisulcatus</i> (Nicolai)	barklöpare	<i>A. piceum</i> (L.)	blek kärlöpare
<i>Tachyta nana</i> (Gyll.)	stubblöpare	<i>A. gracile</i> Sturm	mosskärlöpare
<i>Stomis pumicatus</i> (Panz.)	käftlöpare	<i>A. fuliginosum</i> (Panz.)	skogskärlöpare
<i>Pterostichus punctulatus</i> (Schall.)	matt sollöpare	<i>A. thoreyi</i> Dej.	vasskärlöpare
<i>P. lepidus</i> (Leske)	sommarsollöpare	<i>A. consimile</i> (Gyll.)	lappkärlöpare
<i>P. cupreus</i> (L.)	kopparsollöpare	<i>A. munsteri</i> (Hellén)	gungflylöpare
<i>P. versicolor</i> (Sturm)	vårsollöpare	<i>A. marginatum</i> (L.)	gulkantad kärlöpare
<i>P. crenatus</i> (Duft.)	fuktsvartlöpare	<i>A. sexpunctatum</i> (L.)	juvellöpare
<i>P. aterrimus</i> (Herbst)	lacklöpare	<i>A. ericeti</i> (Panz.)	vitmosslöpare
<i>P. oblongopunctatus</i> (Fabr.)	skogsvartlöpare	<i>A. muelleri</i> (Herbst)	mässingskärlöpare
<i>P. adstrictus</i> Eschscholtz	nordsvartlöpare	<i>A. dolens</i> (Sahlb.)	slamkärlöpare
<i>P. quadrioveolatus</i> Letz.	brandsvartlöpare	<i>A. versutum</i> Sturm	starkkärlöpare
<i>P. niger</i> (Schaller)	stor svartlöpare	<i>A. viduum</i> (Panz.)	bronskärlöpare
<i>P. melanarius</i> (Illiger)	åkersvartlöpare	<i>A. duftschmidi</i> Schmidt	lundkärlöpare
<i>P. nigrita</i> (Payk.)	kärnsvartlöpare	<i>A. afrum</i> (Duft.)	svart kärlöpare
<i>P. rhaeticus</i> Heer	mossvartlöpare	<i>A. hypocrita</i> (Apfelb.)	fattigkärlöpare
<i>P. anthracinus</i> (Illiger)	gyttjesvartlöpare	<i>A. lugens</i> (Duft.)	gyttjekärlöpare
<i>P. gracilis</i> (Dej.)	madsvartlöpare	<i>Amara plebeja</i> (Gyll.)	kärnkornlöpare
<i>P. minor</i> (Gyll.)	smal svartlöpare	<i>A. similata</i> (Gyll.)	fuktkornlöpare
<i>P. strenuus</i> (Panz.)	lundsvartlöpare	<i>A. ovata</i> (Fabr.)	bred kornlöpare
<i>P. diligens</i> (Sturm)	strandsvartlöpare	<i>A. montivaga</i> Sturm	blågrön kornlöpare
<i>Abax parallelepipedus</i> (Pill. & Mitt.)	lövskogslöpare	<i>A. nitida</i> Sturm	gårdskornlöpare
<i>Calathus fuscipes</i> (Goeze)	stor marklöpare	<i>A. communis</i> (Panz.)	ängskornlöpare
<i>C. erratus</i> (Sahlb.)	ängsmarklöpare	<i>A. convexior</i> Steph.	gruskornlöpare
<i>C. ambiguus</i> (Payk.)	gulbent marklöpare	<i>A. nigricornis</i> Thomson	hyggeskornlöpare
<i>C. melanocephalus</i> (L.)	rödhalsad marklöpare	<i>A. lunicollis</i> Schjøtte	bredhalsad kornlöpare
<i>C. cinctus</i> Motsch.	rödbrun marklöpare	<i>A. curta</i> Dej.	stenkornlöpare
<i>C. mollis</i> (Marshall)	dynmarklöpare	<i>A. littorea</i> Thomson	matt kornlöpare
<i>C. micropterus</i> (Duft.)	skogsmarklöpare	<i>A. aenea</i> (DeGeer)	guldkornlöpare
<i>C. rotundicollis</i> Dej.	bokmarklöpare	<i>A. sprete</i> Dej.	hedkornlöpare
<i>Sphodrus leucophthalmus</i> (L.)	kvarnlöpare	<i>A. famelica</i> Zimm.	strandkornlöpare
<i>Laemostenus terricola</i> (Herbst)	källarlöpare	<i>A. eurynota</i> (Panz.)	åkerkornlöpare
<i>Dolichus halensis</i> (Schaller)	åkerlöpare	<i>A. familiaris</i> (Duft.)	rödbent kornlöpare
<i>Synuchus vivalis</i> (Illiger)	kamklöpare	<i>A. anthobia</i> Villa & Villa	skuggkornlöpare
<i>Olisthopus rotundatus</i> (Payk.)	lerlöpare	<i>A. lucida</i> (Duft.)	kustkornlöpare
<i>Sericoda bogemannii</i> (Gyll.)	svedjelöpare	<i>A. tibialis</i> (Payk.)	liten kornlöpare
<i>S. quadripunctata</i> (DeG.)	brandlöpare	<i>A. erratica</i> (Duft.)	lappkornlöpare
<i>Anchomenus dorsalis</i> (Pont.)	fläcklöpare	<i>A. interstitialis</i> Dej.	gräsgrön kornlöpare
		<i>A. ingenua</i> (Duft.)	tistelkornlöpare
		<i>A. fusca</i> Dej.	klintkornlöpare
		<i>A. cursitans</i> (Zimm.)	storögd kornlöpare
		<i>A. municipalis</i> (Duft.)	ogräskornlöpare
		<i>A. quenseli</i> (Schönherr)	moränkornlöpare
		<i>A. bifrons</i> (Gyll.)	ljusbrun kornlöpare
		<i>A. infima</i> (Duft.)	ljungkornlöpare
		<i>A. praetermissa</i> (Sahlb.)	åskornlöpare
		<i>A. brunnea</i> (Gyll.)	björkkornlöpare
		<i>A. crenata</i> Dej.	sydlig kornlöpare
		<i>A. apricaria</i> (Payk.)	smal kornlöpare
		<i>A. fulva</i> (Müller)	gul kornlöpare

<i>A. majuscula</i> (Chaud.)	bredvingad kornlöpare	<i>H. luteicornis</i> (Duft.)	kustfrölöpare
<i>A. consularis</i> (Duft.)	bredhövdad kornlöpare	<i>H. xanthopus</i> G. & H.	lundfrölöpare
<i>A. aulica</i> (Panz.)	klumpig kornlöpare	<i>H. quadripunctatus</i> Dej.	skogsfrölöpare
<i>A. gebleri</i> Dej.	lundkornlöpare	<i>H. rubripes</i> (Duft.)	blå frölöpare
<i>A. convexiuscula</i> (Mrsh.)	saltkornlöpare	<i>H. rufipalpis</i> Sturm	hedfrölöpare
<i>A. torrida</i> (Panz.)	nordkornlöpare	<i>H. neglectus</i> Aud.-Serv.	dynfrölöpare
<i>A. alpina</i> (Payk.)	alpin kornlöpare	<i>H. servus</i> (Duft.)	oval frölöpare
<i>A. hyperborea</i> Dej.	taigakornlöpare	<i>H. tardus</i> (Panz.)	grusfrölöpare
<i>A. equestris</i> (Duft.)	sandkornlöpare	<i>H. anxius</i> (Duft.)	smal frölöpare
<i>Zabrus tenebrioides</i> (Goeze)	axlöpare	<i>H. subcylindricus</i> Dej.	alvarfrölöpare
<i>Panagaeus cruxmajor</i> (L.)	stor korslöpare	<i>H. picipennis</i> (Duft.)	knubbfrölöpare
<i>P. bipustulatus</i> (Fabr.)	mindre korslöpare	<i>H. pumilus</i> Sturm	dvärgfrölöpare
<i>Chlaenius tristis</i> (Schaller)	brun sammetslöpare	<i>H. froelichii</i> Sturm	smal frölöpare
<i>C. nigricornis</i> (Fabr.)	guldgrön sammetslöpare	<i>H. hirtipes</i> (Panz.)	platt frölöpare
<i>C. nitidulus</i> (Schränk)	lersammetslöpare	<i>H. flavescens</i> (Pill. & Mitt.)	gul frölöpare
<i>C. vestitus</i> (Payk.)	gulkantad sammetslöpare	<i>Anisodactylus poeciloides</i> (Steph.)	saltängslöpare
<i>C. sulcicollis</i> (Payk.)	träksammetslöpare	<i>A. binotatus</i> (Fabr.)	strandängslöpare
<i>C. quadrisulcatus</i> (Payk.)	strimmig sammetslöpare	<i>Stenolophus teutonius</i> (Schränk)	gulbrokig göllöpare
<i>C. costulatus</i> (Motsch.)	praktsammetslöpare	<i>S. skrimshiranus</i> Steph.	blek göllöpare
<i>Oodes helopioides</i> (Fabr.)	bred dyklöpare	<i>S. mixtus</i> (Herbst)	mörk göllöpare
<i>O. gracilis</i> Villa & Villa	smal dyklöpare	<i>Bradycellus ruficollis</i> (Steph.)	ljungvinterlöpare
<i>Badister unipustulatus</i> Bon.	kärrbroklöpare	<i>B. verbasci</i> (Duft.)	rödgul vinterlöpare
<i>B. bullatus</i> (Schränk)	hagbroklöpare	<i>B. harpalinus</i> (Aud.-Serv.)	sandvinterlöpare
<i>B. meridionalis</i> Puel	våttbroklöpare	<i>B. csikii</i> Laczó	lervinterlöpare
<i>B. lacertosus</i> Sturm	lundbroklöpare	<i>B. caucasicus</i> (Chaud.)	allmän vinterlöpare
<i>B. sodalis</i> (Duft.)	liten broklöpare	<i>Dicheirotichus rufithorax</i> (Sahlb.)	ogräslöpare
<i>B. peltatus</i> (Panz.)	brun träsklöpare	<i>D. gustavii</i> Crotch	tånglöpare
<i>B. dilatatus</i> Chaud.	svart träsklöpare	<i>Trichocellus cognatus</i> (Gyll.)	mörk mullöpare
<i>B. collaris</i> Motsch.	ljus träsklöpare	<i>T. placidus</i> (Gyll.)	ljus mullöpare
<i>Licinus depressus</i> (Payk.)	höstlöpare	<i>Acupalpus flavicollis</i> (Sturm)	rödhalsad dammlöpare
<i>Ophonus rupicola</i> (Sturm)	östlig väglöpare	<i>A. meridianus</i> (L.)	lerdammlöpare
<i>O. nitidulus</i> Steph.	grön väglöpare	<i>A. parvulus</i> (Sturm)	brokdammlöpare
<i>O. puncticollis</i> (Payk.)	hjärthalsad väglöpare	<i>A. dubius</i> Schilsky	brun dammlöpare
<i>O. melletii</i> Heer	brun väglöpare	<i>A. exiguus</i> Dej.	svart dammlöpare
<i>O. rufibarbis</i> (Fabr.)	bred väglöpare	<i>A. consputus</i> (Duft.)	slanklöpare
<i>O. puncticeps</i> Steph.	slank väglöpare	<i>Perigona nigriceps</i> (Dej.)	kompostlöpare
<i>O. azureus</i> (Fabr.)	azurlöpare	<i>Masoreus wetterhalli</i> (Gyll.)	midjelöpare
<i>Harpalus griseus</i> (Panz.)	sammetsfrölöpare	<i>Odacantha melanura</i> (L.)	vasslöpare
<i>H. rufipes</i> (DeGeer)	åkerfrölöpare	<i>Lebia cyanocephala</i> (L.)	blå örtlöpare
<i>H. calceatus</i> (Duft.)	trädeslöpare	<i>L. chlorocephala</i> (Hoffm.)	grön örtlöpare
<i>H. melancholicus</i> Dej.	dysterlöpare	<i>L. cruxminor</i> (L.)	korstecknad örtlöpare
<i>H. affinis</i> (Schränk)	kameleontlöpare	<i>Demetrias monostigma</i> Sam.	rutertasslöpare
<i>H. distinguendus</i> (Duft.)	vårfrölöpare	<i>D. atricapillus</i> (L.)	blek tasslöpare
<i>H. smaragdinus</i> (Duft.)	sandfrölöpare	<i>D. imperialis</i> (Germar)	korstecknad tasslöpare
<i>H. serripes</i> (Quensel)	kullrig frölöpare	<i>Dromius longiceps</i> Dej.	långhalsad gräslöpare
<i>H. autumnalis</i> (Duft.)	höstfrölöpare	<i>D. linearis</i> (Olivier)	smal gräslöpare
<i>H. solitarius</i> Dej.	bred frölöpare	<i>D. agilis</i> (Fabr.)	mörk trädlöpare
<i>H. latus</i> (L.)	ängsfrölöpare	<i>D. angustus</i> Brullé	rödbrun trädlöpare
<i>H. nigritarsis</i> Sahlb.	myrfrölöpare		

D. schneideri Crotch kantad trädlöpare
D. fenestratus (Fabr.) fönsterträdlöpare
D. quadrimaculatus (L.) fyrfläckig trädlöpare
D. spilotus (Illiger) liten trädlöpare
D. quadrisignatus Dej. sydlig trädlöpare
D. sigma (Rossi) brokig gräslöpare
D. melanocephalus Dej. ljus gräslöpare
D. notatus Steph. mörk gräslöpare

Syntomus truncatellus (L.) svart stumplöpare
S. foveatus (Geoffroy) bronsstumplöpare

Lionychus quadrum (Duft.) gruslöpare

Microlestes minutulus (Goeze) slank smålöpare
M. maurus (Sturm) kort smålöpare

Cymindis humeralis (Geoffroy) blank skulderlöpare
C. angularis Gyll. mindre skulderlöpare
C. macularis Fisch.v.W. dynskulderlöpare
C. vaporariorum (L.) hedskulderlöpare

Svenska namn — vetenskapliga namn

allmän mullvadslöpare *Clivina fossor* (L.)
allmän nattlöpare *Nebria brevicollis* (Fabr.)
allmän strandlöpare *Bembidion bruxellense* Wesmaël
allmän vinterlöpare *Bradycellus caucasicus* (Chaud.)
alpin kornlöpare *Amara alpina* (Payk.)
alskugglöpare *Platynus livens* (Gyll.)
alvarfrölopare *Harpalus subcylindricus* Dej.
alvarlarvmördare *Calosoma reticulatum* (Fabr.)
alvarnattlöpare *Nebria salina* (Fairm. & Lab.)
axlöpare *Zabrus tenebrioides* (Goeze)
azurlöpare *Ophonus azureus* (Fabr.)

barklöpare *Porotachys bisulcatus* (Nicolai)
björkkornlöpare *Amara brunnea* (Gyll.)
björnmosslöpare *Miscoderma arctica* (Payk.)
blank skulderlöpare *Cymindis humeralis* (Geoffroy)
blank strandlöpare *Bembidion articulatum* (Panz.)
blek göllöpare *Stenolophus skrimshirani* Steph.

blek kärlöpare *Agonum piceum* (L.)
blek strandlöpare *Bembidion pallidipenne* (Illiger)
blek tasslöpare *Demetrias atricapillus* (L.)
blå frölopare *Harpalus rubripes* (Duft.)
blå örtlöpare *Lebia cyanocephala* (L.)
blågrön kornlöpare *Amara montivaga* Sturm
blågrön strandlöpare *Bembidion mckinleyi* Fall
blålöpare *Carabus problematicus* Herbst
bokmarklöpare *Calathus rotundicollis* Dej.
boksidenlöpare *Asaphidion curtum* (Heyden)
bokskogslöpare *Carabus intricatus* L.
bombarderbagge *Brachinus crepitans* (L.)
borstlöpare *Loricera pilicornis* (Fabr.)
brandlöpare *Sericoda quadripunctata* (DeG.)
brandsvartlöpare *Pterostichus quadriveolatus* Letz.

brantgrävare
bred brunlöpare
bred dyklöpare
bred frölopare
bred groplöpare
bred kornlöpare
bred väglöpare
bredhalsad kornlöpare
bredhövdad kornlöpare
bredvingad kornlöpare
brokdammjöpare
brokig gräslöpare
brokig kindlöpare
brokig mullvadslöpare
brokig spegellöpare
brokstrandlöpare

bronsgroplöpare
bronskärlöpare
bronslöpare
bronsstrandlöpare
bronsstumpjöpare
brun dammjöpare
brun sammetsjöpare
brun sandjöpare
brun skuggjöpare
brun sumplöpare
brun träskjöpare
brun väglöpare

dammstrandlöpare
dvärgfrölopare
dvärggrävare
dvärgstrandlöpare
dynfrölopare
dyngrävare

dynmarklöpare
dynskulderlöpare
dysterlöpare
dyststrandlöpare

fattigkärlöpare
fjällsnabbjöpare
fjällspegellöpare
fjällstrandlöpare
flytjordsjöpare
fläckig ögonlöpare
fläckjöpare
fläckstrandlöpare
fuktornlöpare
fuktstrandlöpare
fuktsvartlöpare
fuktögonlöpare
fyrfläckig snabbjöpare

fyrfläckig trädlöpare
fönsterträdlöpare

gransumplöpare

Dyschirius laeviusculus Putzeys
Trechus obtusus Erichson
Oodes helopioides (Fabr.)
Harpalus solitarius Dej.
Elaphrus uliginosus Fabr.
Amara ovata (Fabr.)
Ophonus rufibarbis (Fabr.)
Amara lunicollis Schiødt
Amara consularis (Duft.)
Amara majuscula (Chaud.)
Acupalpus parvulus (Sturm)
Dromius sigma (Rossi)
Leistus terminatus (Hellwig)
Clivina collaris (Herbst)
Bembidion litorale (Olivier)
Bembidion semipunctatum (Don.)
Elaphrus cupreus Duft.
Agonum viduum (Panz.)
Carabus granulatus L.
Bembidion virens Gyll.
Syntomus foveatus (Geoffroy)
Acupalpus dubius Schilsky
Chlaenius tristis (Schaller)
Cicindela hybrida L.
Platynus albipes (Fabr.)
Patrobus atrofusus (Ström)
Badister peltatus (Panz.)
Ophonus melletii Heer

Bembidion lunulatum (Geoffroy)
Harpalus pumilus Sturm
Dyschirius globosus (Herbst)
Perileptus areolatus (Creutzer)
Harpalus neglectus Aud.-Serv.
Dyschirius impunctipennis Dawson
Calathus mollis (Marshall)
Cymindis macularis Fisch.v.W.
Harpalus melancholicus Dej.
Bembidion doris (Panz.)

Agonum hypocrita (Apfelb.)
Bembidion dauricum (Motsch.)
Bembidion lapponicum Zett.
Bembidion hasti Sahlb.
Bembidion yukonum Fall
Nottophilus biguttatus (Fabr.)
Anchomenus dorsalis (Pont.)
Bembidion tetracolum Say
Amara similata (Gyll.)
Bembidion gilvipes Sturm
Pterostichus crenatus (Duft.)
Nottophilus palustris (Duft.)
Bembidion quadrimaculatum (L.)
Dromius quadrimaculatus (L.)
Dromius fenestratus (Fabr.)

Platynus mannerheimii (Dej.)

granögonlöpare
 grusfrörlöpare
 gruskornlöpare
 gruslöpare
 gräsgrön kornlöpare
 grön groplöpare
 grön sandjägare
 grön snabblöpare
 grön väglöpare
 grön örtlöpare
 gul frörlöpare
 gul kornlöpare
 gul strandlöpare
 gulbent marklöpare
 gulbrokig göllöpare
 guldgrön sammetslöpare
 guldkornlöpare
 guldlöpare
 gulkantad kärrlöpare
 gulkantad sammetslöpare
 gulvingad saltlöpare
 gungflylöpare
 gyttekärrlöpare
 gyttestrandlöpare
 gytjesvartlöpare
 gårdsornlöpare
 gölstrandlöpare

 hagbroklöpare
 hakbagge
 havsstrandlöpare
 hedfrörlöpare
 hedkornlöpare
 hedlarmördare
 hedlöpare
 hedskulderlöpare
 hedögonlöpare
 hjärthalsad väglöpare
 hyggeskornlöpare
 höstfrörlöpare
 höstlöpare

 jockstrandlöpare
 juvellöpare

 kameleontlöpare
 kamklölöpare
 kantad trädlöpare
 klapperstrandlöpare
 klintkornlöpare
 klotlöpare
 klumpfrörlöpare
 klumpig kornlöpare
 knubbförlöpare
 knubbig snabblöpare
 kompostlöpare
 kopparlöpare
 kopparsollöpare
 kopparstrandlöpare
 kopparögonlöpare

Notiophilus reitteri Spaeth
Harpalus tardus (Panz.)
Amara convexior Steph.
Lionychus quadrillum (Duft.)
Amara interstitialis Dej.
Elaphrus riparius (L.)
Cicindela campestris L.
Bembidion deletum Aud.-Serv.
Ophonus nitidulus Steph.
Lebia chlorocephala (Hoffm.)
Harpalus flavescens (P. & M.)
Amara fulva (Müller)
Bembidion ruficollis (Panz.)
Calathus ambiguus (Payk.)
Stenolophus teutonius (Schränk)
Chlaenius nigricornis (Fabr.)
Amara aenea (DeGeer)
Carabus nitens L.
Agonum marginatum (L.)
Chlaenius vestitus (Payk.)
Pogonus luridipennis (Germar)
Agonum munsteri (Hellén)
Agonum lugens (Duft.)
Bembidion varium (Olivier)
Pterostichus anthracinus (Illiger)
Amara nitida Sturm
Bembidion clarkii (Dawson)

Badister bullatus (Schränk)
Rhysodes sulcatus (Fabr.)
Bembidion andreae (Fabr.)
Harpalus rufipalpis Sturm
Amara spreta Dej.
Calosoma maderae (Fabr.)
Carabus arvensis Herbst
Cymindis vaporariorum (L.)
Notiophilus aquaticus (L.)
Ophonus puncticollis (Payk.)
Amara nigricornis Thomson
Harpalus autumnalis (Duft.)
Licinus depressus (Payk.)

Bembidion fellmani Mann.
Agonum sexpunctatum (L.)

Harpalus affinis (Schränk)
Synuchus vivalis (Illiger)
Dromius schneideri Crotch
Bembidion prasinum (Duft.)
Amara fusca Dej.
Omophron limbatum (Fabr.)
Harpalus froelichii Sturm
Amara aulica (Panz.)
Harpalus picipennis (Duft.)
Bembidion obtusum (Aud.-Serv.)
Perigona nigriceps (Dej.)
Carabus cancellatus Illiger
Pterostichus cupreus (L.)
Bembidion bipunctatum (L.)
Notiophilus germinyi Fauvel

korsstrandlöpare
 korstecknad tasslöpare
 korstecknad örtlöpare
 kort smålöpare
 kramplöpare
 kullerlöpare
 kullrig frörlöpare
 kustfrörlöpare
 kustgrävare
 kustkornlöpare
 kvarnlöpare
 käftlöpare
 källarlöpare
 källgroplöpare
 källsnabblöpare
 kärrbroklöpare
 kärrkornlöpare
 kärrsvartlöpare
 kölgrävare

 lacklöpare
 lappkärrlöpare
 lappkornlöpare
 lappstrandlöpare

 lapsk blålöpare

 lerdammlöpare
 lergrävare
 lerlöpare
 lersammetslöpare
 lersnabblöpare
 lerstrandlöpare
 lervinterlöpare
 liten broklöpare
 liten kornlöpare
 liten sidenlöpare
 liten trädlöpare
 ljungkornlöpare
 ljungsnabblöpare
 ljungvinterlöpare
 ljus gräslöpare
 ljus mullöpare
 ljus träsklöpare
 ljusbrun kornlöpare
 lundbroklöpare
 lundfrörlöpare
 lundkornlöpare
 lundkärrlöpare
 lundsvartlöpare
 långhalsad gräslöpare
 läderlöpare
 lövskogslöpare
 lövskugglöpare
 lövsnabblöpare
 lövsumplöpare

 madsvartlöpare
 marskstrandlöpare
 matt kornlöpare

Bembidion femoratum Sturm
Demetrias imperialis (Germar)
Lebia cruxminor (L.)
Microlestes maurus (Sturm)
Brosicus cephalotes (L.)
Carabus convexus Fabr.
Harpalus serripes (Quensel)
Harpalus luteicornis (Duft.)
Dyschirius salinus Schaum
Amara lucida (Duft.)
Sphodrus leucophthalmus (L.)
Stomis pumicatus (Panz.)
Laemostenus terricola (Herbst)
Elaphrus lapponicus Gyll.
Bembidion stephensi Crotch
Badister unipustulatus Bon.
Amara plebeja (Gyll.)
Pterostichus nigrata (Payk.)
Dyschirius luedersi Wagner

Pterostichus aterrimus (Herbst)
Agonum consimile (Gyll.)
Amara erratica (Duft.)
Bembidion hyperboreaorum Munst.
Carabus problematicus ssp. *strandi* Born
Acupalpus meridianus (L.)
Dyschirius aeneus (Dej.)
Olisthopus rotundatus (Payk.)
Chlaenius nitidulus (Schränk)
Bembidion properans (Steph.)
Bembidion aeneum Germar
Bradycellus csikii Laczó
Badister sodalis (Duft.)
Amara tibialis (Payk.)
Asaphidion flavipes (L.)
Dromius spilotus (Illiger)
Amara infima (Duft.)
Bembidion nigricorne Gyll.
Bradycellus ruficollis (Steph.)
Dromius melanocephalus Dej.
Trichocellus placidus (Gyll.)
Badister collaris Motsch.
Amara bifrons (Gyll.)
Badister lacertosus Sturm
Harpalus xanthopus G. & H.
Amara gebleri Dej.
Agonum duftschmidi Schmidt
Pterostichus strenuus (Panz.)
Dromius longiceps Dej.
Carabus coriaceus L.
Abax parallelepipedus (P. & M.)
Platynus assimilis (Payk.)
Bembidion mannerheimi Sahlb.
Patrobis australis J. Sahlb.

Pterostichus gracilis (Dej.)
Bembidion fumigatum (Duft.)
Amara littorea Thomson

matt sollöpare	<i>Pterostichus punctulatus</i> (Schal.)	sammetsgrävare	<i>Dyschirius obscurus</i> (Gyll.)
midjelöpare	<i>Masoreus wetterhalli</i> (Gyll.)	sandfrölöpare	<i>Harpalus smaragdinus</i> (Duft.)
mindre korslöpare	<i>Panagaeus bipustulatus</i> (Fabr.)	sandgrävare	<i>Dyschirius thoracicus</i> (Rossi)
mindre källarlöpare	<i>Laemostenus terricola</i> (Herbst)	sandkornlöpare	<i>Amara equestris</i> (Duft.)
mindre larvmördare	<i>Calosoma inquisitor</i> (L.)	sandspegellöpare	<i>Bembidion velox</i> (L.)
mindre skulderlöpare	<i>Cymindis angularis</i> Gyll.	sandvinterlöpare	<i>Bradycellus harpalinus</i> (A.-S.)
mjälgrävare	<i>Dyschirius angustatus</i> (Ahrens)	sidenstrandlöpare	<i>Bembidion assimile</i> Gyll.
moränkornlöpare	<i>Amara quenseli</i> (Schönherr)	silverlöpare	<i>Bembidion argenteolum</i> Ahrens
mossbrunlöpare	<i>Trechus rivularis</i> (Gyll.)	skogsbrunlöpare	<i>Trechus secalis</i> (Payk.)
mossgrävare	<i>Dyschirius nigricornis</i> Motsch.	skogsfrölöpare	<i>Harpalus quadripunctatus</i> Dej.
mosskärlöpare	<i>Agonum gracile</i> Sturm	skogskärlöpare	<i>Agonum fuliginosum</i> (Panz.)
mossvartlöpare	<i>Pterostichus rhaeticus</i> Heer	skogsmarklöpare	<i>Calathus micropterus</i> (Duft.)
murlöpare	<i>Ocys quinquestratus</i> (Gyll.)	skogssandjägare	<i>Cicindela sylvatica</i> L.
myrlöpare	<i>Diacheila arctica</i> (Gyll.)	skogssvartlöpare	<i>Pterostichus oblongopunctatus</i> (Fabr.)
myrfrölöpare	<i>Harpalus nigratarsis</i> Sahlb.		
månstrandlöpare	<i>Bembidion lunatum</i> (Duft.)	skuggbrunlöpare	<i>Trechus rubens</i> (Fabr.)
mässingskärlöpare	<i>Agonum muelleri</i> (Herbst)	skuggkornlöpare	<i>Amara anthobia</i> Villa & Villa
mässingslöpare	<i>Bembidion lampros</i> (Herbst)	skuggstrandlöpare	<i>Bembidion dentellum</i> (Thunberg)
mörk gräslöpare	<i>Dromius notatus</i> Steph.	skånsk ögonlöpare	<i>Notiophilus rufipes</i> Curtis
mörk göllöpare	<i>Stenolophus mixtus</i> (Herbst)	slamkärlöpare	<i>Agonum dolens</i> (Sahlb.)
mörk mullöpare	<i>Trichocellus cognatus</i> (Gyll.)	slamstrandlöpare	<i>Bembidion tinctum</i> Zetterstedt
mörk trädlöpare	<i>Dromius agilis</i> (Fabr.)	slanklöpare	<i>Acupalpus consputus</i> (Duft.)
		slank smålöpare	<i>Microlestes minutulus</i> (Goeze)
nipgrävare	<i>Dyschirius politus</i> (Dej.)	slank väglöpare	<i>Ophonus puncticeps</i> Steph.
nordkornlöpare	<i>Amara torrida</i> (Panz.)	slank ögonlöpare	<i>Notiophilus aesthuans</i> Motsch.
nordlig blålöpare	<i>Carabus problematicus</i> ssp. <i>wockeii</i> Born	smal dyklöpare	<i>Oodes gracilis</i> Villa & Villa
	<i>Nebria rufescens</i> (Ström)	smal frölöpare	<i>Harpalus anxius</i> (Duft.)
nordlig nattlöpare	<i>Bembidion graepii</i> Gyll.	smal gräslöpare	<i>Dromius linearis</i> (Olivier)
nordlig snabblöpare	<i>Patrobus septentrionis</i> Dej.	smal kornlöpare	<i>Amara apricaria</i> (Payk.)
nordlig sumplöpare	<i>Bembidion schuppelii</i> Dej.	smal sumplöpare	<i>Patrobus assimilis</i> Chaud.
nordstrandlöpare	<i>Pterostichus adstrictus</i> Eschsch.	smal svartlöpare	<i>Pterostichus minor</i> (Gyll.)
nordsvartlöpare	<i>Carabus clathratus</i> L.	snäcklöpare	<i>Cychrus caraboides</i> (L.)
nätlöpare		snölöpare	<i>Nebria nivalis</i> (Payk.)
		sommarsollöpare	<i>Pterostichus lepidus</i> (Leske)
ogräskornlöpare	<i>Amara municipalis</i> (Duft.)	sorklöpare	<i>Trechus micros</i> (Herbst)
ogräslöpare	<i>Dicheirotichus rufithorax</i> (Sahlb.)	spenslig skugglöpare	<i>Platynus obscurus</i> (Herbst)
	<i>Trechus discus</i> (Fabr.)	spräcklig strandlöpare	<i>Bembidion obliquum</i> Sturm
orangelöpare	<i>Harpalus servus</i> (Duft.)	spöklöpare	<i>Nebria livida</i> (L.)
oval frölöpare		starrkärlöpare	<i>Agonum versutum</i> Sturm
		starrstrandlöpare	<i>Bembidion guttula</i> (Fabr.)
parklöpare	<i>Carabus nemoralis</i> Müller	stenkornlöpare	<i>Amara curta</i> Dej.
platt frölöpare	<i>Harpalus hirtipes</i> (Panz.)	stenstrandlöpare	<i>Bembidion saxatile</i> Gyll.
praktsammetslöpare	<i>Chlaenius costulatus</i> (Motsch.)	stor groplöpare	<i>Blethisa multipunctata</i> (L.)
purpurlöpare	<i>Carabus violaceus</i> L.	stor kindlöpare	<i>Leistus rufomarginatus</i> (Duft.)
		stor korslöpare	<i>Panagaeus cruxmajor</i> (L.)
roströd kindlöpare	<i>Leistus ferrugineus</i> (L.)	stor larvmördare	<i>Calosoma sycophanta</i> (L.)
rutertasslöpare	<i>Demetrias monostigma</i> Sam.	stor marklöpare	<i>Calathus fuscipes</i> (Goeze)
rödbent kornlöpare	<i>Amara familiaris</i> (Duft.)	stor sidenlöpare	<i>Asaphidion pallipes</i> (Duft.)
rödbrun marklöpare	<i>Calathus cinctus</i> Motsch.	stor svartlöpare	<i>Pterostichus niger</i> (Schaller)
rödbrun trädlöpare	<i>Dromius angustus</i> Brullé	storögd kornlöpare	<i>Amara cursitans</i> (Zimm.)
rödgul vinterlöpare	<i>Bradycellus verbasci</i> (Duft.)	strandkornlöpare	<i>Amara famelica</i> Zimm.
röd Halsad dammlöpare	<i>Acupalpus flavicollis</i> (Sturm)	strandsandjägare	<i>Cicindela maritima</i> Latr. & Dej.
röd Halsad marklöpare	<i>Calathus melanocephalus</i> (L.)	strandsvartlöpare	<i>Pterostichus diligens</i> (Sturm)
		strandängslöpare	<i>Anisodactylus binotatus</i> (Fabr.)
		strimmig sammetslöpare	<i>Chlaenius quadrisulcatus</i> (Payk.)
saltgrävare	<i>Dyschirius chalcus</i> Erichson		
saltkornlöpare	<i>Amara convexiuscula</i> (Mrsh.)	stubblöpare	<i>Tachyta nana</i> (Gyll.)
saltstrandlöpare	<i>Bembidion minimum</i> (Fabr.)	ställöpare	<i>Carabus glabratus</i> Payk.
saltängslöpare	<i>Anisodactylus poeciloides</i> (Steph.)	sumpskogslöpare	<i>Platynus krynickii</i> (Sperk)
	<i>Harpalus griseus</i> (Panz.)	svart dammlöpare	<i>Acupalpus exiguus</i> Dej.

svart kärlöpare	<i>Agonum afrum</i> (Duft.)
svart stumplöpare	<i>Syntomus truncatellus</i> (L.)
svart träsklöpare	<i>Badister dilatatus</i> Chaud.
svedjelöpare	<i>Sericoda bogemanni</i> (Gyll.)
svår strandlöpare	<i>Bembidion difficile</i> (Motsch.)
sydlig blålöpare	<i>Carabus problematicus</i> ssp. <i>gallicus</i> Géhin
sydlig kornlöpare	<i>Amara crenata</i> Dej.
sydlig trädlöpare	<i>Dromius quadrisignatus</i> Dej.
taigakornlöpare	<i>Amara hyperborea</i> Dej.
tidvattenlöpare	<i>Aëpus marinus</i> (Ström)
tistelkornlöpare	<i>Amara ingenua</i> (Duft.)
torvlöpare	<i>Bembidion humerale</i> Sturm
trädeslöpare	<i>Harpalus calceatus</i> (Duft.)
trädgårdslöpare	<i>Carabus hortensis</i> L.
träksammetslöpare	<i>Chlaenius sulcicollis</i> (Payk.)
tvåfläckig strandlöpare	<i>Bembidion biguttatum</i> (Fabr.)
tånglöpare	<i>Dicheirotichus gustavii</i> Crotch
urskogslöpare	<i>Platynus longiventris</i> Mann.
vasskärlöpare	<i>Agonum thoreyi</i> Dej.
vasslöpare	<i>Odacantha melanura</i> (L.)
vasstrandlöpare	<i>Bembidion transparens</i> (Gebler)
vitfläckig strandlöpare	<i>Bembidion tetragrammum</i> Chd.
vitmosslöpare	<i>Agonum ericeti</i> (Panz.)
vårfrölöpare	<i>Harpalus distinguendus</i> (Duft.)
vårsollöpare	<i>Pterostichus versicolor</i> (Sturm)
vätbroklöpare	<i>Badister meridionalis</i> Puel
ågrävare	<i>Dyschirius intermedius</i> Putzeys
åkerfrölöpare	<i>Harpalus rufipes</i> (DeGeer)
åkerkornlöpare	<i>Amara eurynota</i> (Panz.)
åkerlöpare	<i>Dolichus halensis</i> (Schaller)
åkersvartlöpare	<i>Pterostichus melanarius</i> (Illiger)
åskornlöpare	<i>Amara praeterrissa</i> (Sahlb.)
älvgrävare	<i>Dyschirius septentrionum</i> Munster
älvlöpare	<i>Pelophila borealis</i> (Payk.)
älvstrandlöpare	<i>Bembidion petrosum</i> Gebler
ängsbrunlöpare	<i>Trechus quadristriatus</i> (Schränk)
ängsfrölöpare	<i>Harpalus latus</i> (L.)
ängskornlöpare	<i>Amara communis</i> (Panz.)
ängsmarklöpare	<i>Calathus erratus</i> (Sahlb.)
ävelöpare	<i>Agonum micans</i> Nicolai
östlig väglöpare	<i>Ophonus rupicola</i> (Sturm)
öststrandlöpare	<i>Bembidion azurens</i> (Dalla T.)

Litteratur

- Berglund, S.-Å., Ehnström, B., Ljungberg, H. 1997. Strandskalbaggar, biologisk mångfald och reglering av små vattendrag — exemplen Svartån och Mjällån. — Ent. Tidskr. 118: 137-154. Uppsala.
- Ehnström, B., Gärdenfors, U. & Lindelöw, Å. 1993. Rödlistade evertebrater i Sverige 1993. Uppsala (Databanken för hotade arter).
- Jonsell, M. 1995. Skalbaggar på Prästflon, en myr i Ångermanland — är floristiskt skyddsvärda myrar intressanta även ur insektssynpunkt? — Ent. Tidskr. 116: 151-159. Uppsala.
- Lindroth, C.H. 1945. Die Fennoskandischen Carabidae, I-II. Medd. från Göteborgs Musei Zool. Avd. 109, 110. Göteborg.
- Lindroth, C.H. 1949. Die Fennoskandischen Carabidae, III. Medd. från Göteborgs Musei Zool. Avd. 122. Stockholm.
- Lindroth, C.H. 1961. Svensk Insektafauna 9, sandjägare och jordlöpare. Entomologiska Föreningen i Stockholm.
- Lindroth, C.H. (1985, 1986) The Carabidae (Coleoptera) of Fennoscandia and Denmark. Fauna Ent. Scand. 15 (1-2). E.J. Brill, Leiden.
- Ljungberg, H. 1994. Jordlöparfaunan i Kvismaren och Norrbåstrakten (Coleoptera, Carabidae). Länsstyrelsen i Örebro län.
- Ljungberg, H. 1995. Jordlöpare och kortvingar på öppna våtmarker längs nedre Helgeån. Länsstyrelsen i Kristianstads Län.
- Ljungberg, H. 1996. De svenska arterna i *Agonum viduum*-gruppen (Coleoptera: Carabidae) — nytillskott och namnändringar. — Ent. Tidskr. 117: 145-159. Uppsala.
- Ljungberg, H. 1999. Skalbaggar och andra insekter på sandstappslokaler i östra Skåne. Länsstyrelsen i Skåne Län.
- Luff, M.L. 1993. The Carabidae (Coleoptera) larvae of Fennoscandia and Denmark. Fauna Ent. Scand. 27. E.J. Brill, Leiden.
- Lundberg, S. 1995. Catalogus Coleopterorum Sueciae. — Naturhistoriska Riksmuseet, Stockholm.
- Pettersson, R.B. 1989. Svenska namn på de inhemska skalbaggsfamiljerna. — Ent. Tidskr. 110: 113-115.
- Thiele, H.-U. 1977. Carabid Beetles in Their Environments. Springer-Verlag, Berlin.